



## Zawór odcinający elektryczny, V3V 100 seria SKILLAIR®, bez płyt końcowych

Zawór odcinający V3V elektryczny, seria SKILLAIR®, bez płyt końcowych, służy do oddzielania układu roboczego od powietrza zasilającego. Jest to zawór normalnie zamknięty, trzydrogowy. W pozycji zamkniętej odcina powietrze zasilające jednocześnie odpowietrzając układ, co czyni go szczególnie przydatnym podczas prac serwisowych. Rozmiar: 100. Ciśnienie zasilające: do 10 bar. Temperatura pracy: do +50°C. Przepływ: 1650 l/min (przy ciśnieniu wejściowym 6 bar  $\Delta p = 1$  bar).

| Produkt  | Dostępność         | Wysyłka          | Cena netto (brutto)  |
|--|--------------------|------------------|--|
| <b>Zawór odcinający elektryczny V3V ELPN 2W 100 (SKILLAIR) bez płyt końc.</b><br>Indeks: MW-3269001A | Magazyn zewnętrzny | Wysyłka do 7 dni | +1szt 485,65 zł (597,35 zł)<br>+3szt 434,53 zł (534,47 zł) |